

⑯ BUNDESREPUBLIK
DEUTSCHLAND



DEUTSCHES
PATENTAMT

⑯ Offenlegungsschrift
⑯ DE 31 38 298 A1

⑯ Int. Cl. 3:
C09K 3/30
C09D 5/02
C09D 7/12

P 31 38 298.3-43
25. 9. 81
16. 6. 82

Behördeneigentum

⑯ Unionspriorität: ⑯ ⑯ ⑯

30.09.80 US 192454 25.02.81 US 235792
03.03.81 US 237189

⑯ Erfinder:

Suk, Albert, Richmond Hill, Ontario, CA

⑯ Anmelder:

CCL Industries Inc., Toronto, Ontario, CA

⑯ Vertreter:

Kneißl, R., Dipl.-Chem. Dr.rer.nat., Pat.-Anw., 8000
München

Prüfungsantrag gem. § 44 PatG ist gestellt

⑯ »Treibaktives Trägersystem für eine Aerosolanstrichzusammensetzung«

Vorgeschlagen wird eine einphasige treibaktive Trägerzusammensetzung unter Verwendung von Dimethylether, Wasser, wasserlöslichen polaren organischen Lösungsmitteln, vorzugsweise Gemische von aliphatischen Alkoholen und wasserlöslichen polaren organischen Veraufslösungsmitteln zur Verwendung in Aerosolanstrichzusammensetzungen auf Wasserbasis, wobei die verschiedensten filmbildenden Polymere anwesend sein können. (31 38 298)

DE 31 38 298 A 1

DE 31 38 298 A 1